格 定

交換 部品

定格電	電圧(V)	A C 1 O O
入力電流	急速	0,078
(A)	トリクル	0,067
消費電力	急速	4,8
(W)	トリクル	4.0

LEDモジュール				- 11	LEM-022011(W)-S1
		ラン	ノプ	用	2HR-AE-TN
電	池	点	滅	用	
		音	声	用	

●個別制御方式点検の開始方法

※自己点検モードに切り替える前に次の項目を確認してください。 下記①~③を満たさない場合は自己点検モードには切り替わりません。

- ① 充電モニター (緑) が点灯している。 (蓄電池の充電がされている)
- ②ランプモニター(赤)が消灯している。(ランプが正常に接続されている)

③操作前に連続24時間以上の充電がされている。

▽LEDモニター表示図式例

点灯	≎
消灯	•
点滅	⇔ ↔

電源通電時に点検スイッチを5秒押し続けた後のLEDモニター(赤・緑)が同時点滅している状態です。5秒間継続します。 スタンバイモードとは。。。 スタンバイモード(充電およびランプのLEDモニターが同時点滅)時に再度点検スイッチを押すと自己点検モードに入ります。 占検モードとは。。。 点検スイッチから手を難しても非常点灯(充電およびランプのLEDモニターが消灯し、点検モニターが点滅)を継続している状態です。

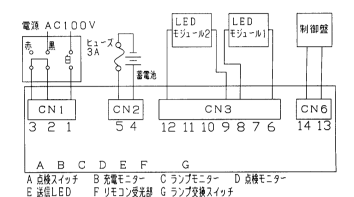
	作業内容	LED モジュール	<u>LE</u> 充電(緑)	<u>Dモニター</u> ランプ(赤)	表示 点検(橙色)	備考
-	点検スイッチを <u>5秒間押し続けてくだ</u> <u>さい。</u> (スタンバイモードに移行します。)	非常点灯	消灯 ●	消灯 ●	消灯 ●	 点検スイッチを押すと、充電モニターは消虹しますが、5秒押し続けると充電モニターと開始したコークーが同時に点減を開始し、お知りイモードに入ったことをお知らせします。
2	スタンバイモードに (スイッチを押し入ったら 点検スイッ たままの状態) チから手を離してくだ (スイッチを解除 さい。 した状態)	非常点灯	☆ 点滅 ↓	点滅 ↓		・スタンバイモードは約5秒間です。 ・点検モードに移行する前にスタン バイモードが解除された場合は1の 操作からやり直してください。
3	スタンバイモードの時に 再度点検スイッ チを押します。 (点検開始)	非常点灯	消灯 ●	消灯 ●	点滅 ◆	スイッチを押したままで5秒経過 した場合もスタンバイモードが解除 されます。
4	点検が正常に終了すると通常モードに 自動的に復帰します。充電モニターが 点灯していれば通常モードに復帰しま す。	常用点灯	点灯 🌣	消灯 ●	消灯 ●	・充電モニター(緑)が点滅している場合は蓄電池容量が減少しています。新しいものと交換してください。

※点検モードが中断されると点検モニター(橙色)が点灯します。 点検モニターが点灯した場合は正しい点検ができていませんので、連続24時間充電後に再度点検を行って ください。 点検モードが中断される要因としては、以下の場合が考えられます。

- 点検モードのときに停電(電源遮断)が発生した場合。・点検モードのときに停電(電源遮断)が発生した場合。

集中制御方式点検の場合は自動点検制御装置(FHDM-1101)の取扱説明書をご参照ください。

結 線 図



注) 1.蓄電池のコネクタははずしてありますので 電源通電後差し込んでください。 2.強い風の吹く場所でのご使用の場合には ご相談ください。

充電モニター付き 屋内用 B級BL形 両面灯 天井直付け形

1	T圧 V)	適合	ランプ	質量 (kg)	形	EDV 00600A 1 017
İ				(表示板)含む	名	FBK-20602A-LS17
1	00	_	_	1,5	88	東芝誘導灯(避難口・通路兼用)(電池内蔵)
					名	平常時: LEM-022011 (W) -S1X2、非常: LEM-022011 (W) -S1X2
Г	承	認	担	当	Ø	AB2011-00004-01
	松	野	a	Ш	番	
H	単位	m m	奎二	鱼法	ł	東芝ライテック株式会社

日本国内専用(Use only in Japan)